

Abstract of the Disclosure

- 5 倒立型顕微鏡システムは、試料に対向して配置される対物レンズと、この対物レンズと協業して前記試料の中間像を形成する1次結像光学系と、前記試料と対物レンズの相対距離を変化させ前記試料の中間像を所定位置で結像させる焦準手段とを有する顕微鏡本体と、前記顕微鏡本体に対して着脱可能であり、前記試料に対する照明光を発生する照明手段と、前記顕微鏡本体に対して着脱可能であり、前記試料の中間像を観察するための鏡筒を含む付加ユニットとを、備えた。